

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
80) Motorkarren	F E N D T	F 3 4 5 G T	CH 8259 21

Hersteller K.FENDT & CO., Maschinen- und Schlepperfabrik, D-8952 Marktobderdorf / BRD
 Erkennungsmerkmale auf Herstellerplakette "345/0 S"
Fahrgestellnummer "345/01/...."
 Herstellerplakette rechts, seitlich an Vorderachsträger-Support
 Fahrgestellnummer rechts, seitlich an Vorderachsträger
 Motorkennzeichen "F3L 912" unten auf Motorblock, bei Hydraulikpumpe eingeschlagen (vom Importeur)
 Importeur Landw. Genossenschaftsverband Schaffhausen (GVS), FENDT-Generalimport, 8207 Schaffhausen

Fahrgestell
 Anzahl Achsen/Reifen 2 / 4
 Federung -
 Lenkung hydrostatisch mit hydraulischer Lenkhilfe
 Achsantrieb auf Hinterräder
 Betriebsbremse hydraulisch, IB, wirkend auf Antriebswellen bzw auf Hinterräder; auf Wunsch = wirkend auf alle Räder *)
 Hilfsbremse mechanisch, IB, wirkend auf Antriebswellen bzw auf Hinterräder
 Feststellbremse wie Hilfsbremse
 Dauerbremse -
 2-Kreis-Kontrolle -

Motor
 Marke DEUTZ Typ F3L 912
 Bauart Reihe Takte 4
 Treibstoff Diesel Lage Mitte
 Kühlung Luft Anzahl Zylinder 3
 Bohrung 100,0 Hub 120,0
 Hubraum 2826 Steuer-PS 14,39
 Leistung kW 33 DIN bei /min 2190
 Md-max. Nm 169 bei /min 1550
 Schalldämpfer 1 Topf, 380x213x118 mm

Karosserie/Ausrüstung Geräteträger (a.W. mit Brücke) ** §)
 Anzahl Türen 2 Geschw. Messer -
 Sicherheitsgurten vorn - hinten -
 Unterlegkeil 1/ 450x200x330 Rückspiegel links + rechts
 Diebstahlsicherung -
 Treibstofftank 1/ Kunststoff, 80 Liter
 Warnvorrichtung 1/ Hella el 20011 oder andere homologierte

Gewichte vom 800 hinten 2300 Total (mit Brücke) 3100
Leergewicht 800 100 900
Gewichtsverteilung 1600 2400 4000
1600 3300 4000
Fabrikgarantie 7,50 - 16 12,4 - 36 +
Reifengröße 8 / 2,9 6 / 1,7
Ply/bar 1740 2880
Tragkraft 30 30
für Vmax 5.50 F x 16 W 10 x 36
Felgen

Anzahl Plätze T 1 v M h
Masse (mit Brücke) innen 1990 aussen 4650
 Länge 1990 1730-2240 Achsabstand 3000
 Breite 400 2600 Doppelachse v h
 Höhe 410 550 Spurweite v h 1260 1960
 Überhang vorn 410 550 Spurweite h 1210 1880
 Überhang hinten ---- 1100 Spurkreis \varnothing l 8800 r 8700
 Bodanfreiheit leer ---- beladen ----

mach. Getriebe 38000 autom. Getriebe ----
 Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst ----
 Garantiertes Gesamtzuggewicht 38000
 Geprüfte Anhängelast ----
 Garantierte Dachlast ----
 Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 30,0 km/h
 gemessen 30,0 km/h bei /min 2200 Motor 570/760 Zapfwelle

105.

Gerüschemissionen

Getriebe

m14 / m20

i-A

33,22

Vorbeifahrt

dB/A

83,0

Standmessung

dB/A /min

76,5 1640

Bemerkungen

ab

Angaben für den Fahrzeugausweis

(Code)

Fahrzeugart

Motorkarren

Marke und Typ

F E N D TF 345 GT

Typenschein-Nr. CH

8259 21

Karosserie

Geräteträger

F

G

H

J

R

Rauchemission BAV Anh. 3

ECE-24

b = 1,80 bei 2080

/min

k =

bei

/min

k =

bei

/min

b = 4,10 bei 1550

/min

k =

bei

/min

k =

bei

/min

b = - bei

/min

k =

bei

/min

k =

bei

/min

O

O+P

S Bacharach = 3,50

Einspritzpumpe

Bosch

Plätze

Total

1

vorn

Leergewicht

3100

Treibstoff

D

Nutzlast

900

Hubraum

2826

Gesamtgewicht

4000

Steuer-PS

14,39

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

*) Betriebsbremse : Einzelradbremse = Bedienungshebel an Lenksäule mit autom. Rückstellung nach 1-maliger Bremsbetätigung**) Karosserie : geprüft mit Sicherheitskabine FENDT, OECD-Nr. CSD 0822

+) Reifenvarianten : vorn = 7.50 - 18 SPR, Tragkraft 1890 (2,9), Vmax 30 km/h
 10.00 - 16 SPR, 2380 (2,5), 30 km/h
 hinten = 11.2 - 36 6PR, 2510 (1,8), 30 km/h
 14.9 - 30 6PR, 3330 (1,8), 30 km/h
 13.6 - 36 6PR, 3230 (1,6), 30 km/h
 9.5 - 44 SPR, 3890 (3,0), 30 km/h

weitere Reifenvarianten
 in Übereinstimmung mit
 Artikel 13, Absatz 1
 BAV zulässig

§) Ausrüstung : Anbringungshöhe der Lichter technisch bedingt
 Vertikaler Sichtwinkel der Standlichter/Richtungsblinker vorn je nach Aufbau bei der Einzelabnahme kontrollieren. Mit Ladebrücke max. Höhe der Standlichter/Richtungsblinker 2300 mm.
 Bei Fahrzeugbreite über 2100 mm sind Markierlichter nach vorn und hinten erforderlich
 Bei geschlossener Kabine Defroster erforderlich
 Ist das Fahrzeug an Stelle der Brücke mit einem Arbeitsgerät versehen, sind Masse und Gewichte bei der Einzelabnahme festzulegen
 Zus. auf Dachhöhe angebrachte Frontlichter mit Sperrschaltung für die Verwendung mit Fronthydraulik-Arbeitsgeräten (Anbringungshöhe, Anhang 7 Buchstabe D, Ziff. 3 BAV).

Eintrag Fahrzeugausweis :

101 - Anzahl Plomben: 1 Anbringungsort: Vollastanschlagschraube.

Ort und Datum der Prüfung Schaffhausen, 06./07.03.1985

RS(SG)/jak

23.04.85.

Ersetzt Typenschein vom 06./07.03./ 23.04.85

21.08.85 - Karosserie - Ad

Eidg. Typenprüfstelle